

©2007 OLYMPUS IMAGING CORP.

VS006501

## 取扱説明書

このたびは当社製品をお買い上げいただきありがとうございます。 ご使用前に本説明書の内容をよくご理解の上、安全に正しくご使用ください。

この説明書はご使用の際にいつでも見られるように大切に保管してください。

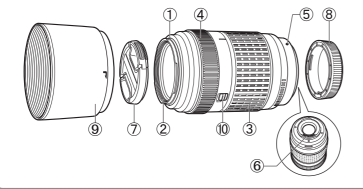
- ホームページ http://www.olympus.co.jp/
- 電話でのご相談窓口

カスタマーサポートセンター ■0120-084215

携帯電話・PHS からは TEL:042-642-7499/FAX:042-642-7486

● 修理に関するお問い合わせ・修理品ご送付先(修理センター)、国内サービスステーション(修理窓口)につきましては、オリンパスホームページhttp://www.olympus.co.jp/ から「お客様サポート」のページをご参照ください。

#### 各部の名称



#### 各部の名称

- ① フード取り付け部 ② フィルター取り付けネジ
- ④ フォーカスリング
- ⑤ 取り付け指標
- ③ ズームリング⑥ 電気回路接点

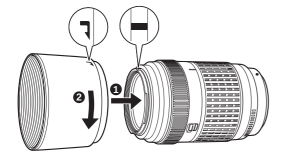
- ⑦ フロントキャップ
- ⑧ リアキャップ
- ⑨ レンズフード

の AF/MF スイッチ

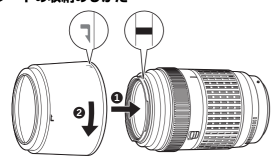
### 撮影時のご注意

- 逆光撮影時はフードを取り付けて撮影してください。
- フィルターを2枚以上重ねたり、厚みがある種類を使用したときには、 画面にケラレが生ずることがあります。
- 別売のテレコンバータ EC-14、EC-20 は MF で使用できます。
- 別売のエクステンションチューブ EX-25 がズーム全域 MF で使用でき、 倍率  $0.40\sim0.66x$  (35 mm フィルムカメラ換算  $0.80\sim1.32x$ ) の 撮影ができます。

### フードの取り付け方



### フードの収納のしかた



### 主な仕様

マウント : フォーサーズマウント 焦点距離 : 70 ~ 300 mm

(35 mm フィルム換算 140~600 mm)

最大口径比 : F4.0 ~ 5.6 画角 : 18° ~ 4.1° レンズ構成 : 10群14枚

多層膜コーティング(一部単層)

絞り制御 : F4.0~22

撮影距離 :  $0.96 \,\mathrm{m} \sim \infty$  (AF 時は  $1.2 \,\mathrm{m} \sim \infty$ )

ピント調整方式 : AF/MF 切り換え

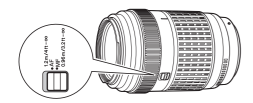
質量 : 615 g (フード/キャップをのぞく)

大きさ 最大径×全長 : Ø80 × 127.5 mm レンズフード取り付け : バヨネット式 フィルター取り付けネジ径 : 58 mm

※外観・仕様は改善のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

#### AF/MF スイッチの操作方法

AF・MFを切り換えます。設定によって近距離側の撮影距離が変わります。
• カメラが MF に設定されているときは、スイッチが AF の位置にあっても MF で作動します。



# ご注意 必ずお読みください

### /魚 警告 安全上のご注意

- レンズで太陽を見ないでください。失明や視力障害を起こすことがあります。
- レンズキャップを付けずに放置しないでください。太陽光が焦点を結んで故障や火災の原因になることがあります。
- カメラに取り付けた状態でレンズを太陽に向けないでください。太陽光 が焦点を結んで故障や火災の原因になることがあります。